

HB9SOTA NEWS



August 2022

Editorial des Präsidenten / Editorial du Président.....	2
Begrüssung der neuen Mitglieder / Salutations des membres nouveaux.....	2
Gratulationen / Félicitations.....	3
Bericht der 17. Generalversammlung der SOTA-Gruppe Schweiz (HB9SOTA) 2022.....	4
Bericht Führung im Tierpark Goldau, Funktechnik in der Tierwelt und Wildtiere in der Schweizer Berglandschaft.....	9
HB9SOTA Aktivitätswochenende / Weekend d'activité 11.06./12.06.2022.....	10
HB9SOTA Aktivierer-Chaser Gipfeltreffen 09.07.2022 / Réunion Sommet «Activateur-Chasseur» le 09.07.2022.....	12
HB9SOTA Sommerwanderung / HB9SOTA Randonnée d'été von Jens HB9EKO.....	16
Buum! Buum! – Privé!.....	17
SOTA Aktivierung auf Mallorca: eine Erkundung und Tipps.....	20
Europäischer Bergaktivitätstag am 17.09.2022 / Jour d'activité Européen au 17.09.2022....	23
OE5 SOTA Tag.....	24
Die folgende Einladung für den OE5 HB9SOTA Tag hat mir Jürg, HB9BIN weitergeleitet..	24
HB9SOTA-Jahresprogramm und Terminkalender 2022 / 2023.....	25
HB9SOTA-Programme Annuel et Calendrier 2022 / 2023.....	26
Impressum.....	27

Editorial des Präsidenten / Editorial du Président

Liebe Mitglieder von HB9SOTA,

nach einer etwas längeren Pause, die meinem QRL geschuldet war, gibt es nun wieder eine neue Ausgabe des Newsletters von HB9SOTA.

Seit dem letzten Newsletter fanden einige Anlässe statt. Von unserer GV über das HB9SOTA Aktivitätswochenende bis hin zu unserem ersten Aktivierer-Chaser Gipfeltreffen haben sich viele unserer Mitglieder immer wieder bei verschiedenen Anlässen getroffen.

Das aktuelle Sommerwetter lädt auch zu vielen Aktivierungen ein, bei denen man durch Ausweichen auf höhere Lagen nicht nur den Temperaturen im Flachland entkommen, sondern auch mehr Aktivierungspunkte sammeln kann.

Ich wünsche Euch viel Spass bei der Lektüre des Newsletters.

Beste 73,
Euer Präsident Jens, HB9EKO

Chers membres de HB9SOTA,

Après une pause un peu plus longue à cause de mon QRL, voilà une nouvelle issue du bulletin HB9SOTA.

Depuis le dernier bulletin, il y avait quelques événements. Notre AG, le week-end d'activité HB9SOTA aussi que notre première réunion de sommet activateur-chasseur a motivé beaucoup de nos membres de se réunir.

Le beau temps d'été invite aussi à faire beaucoup d'activations. À partir de la chance d'échapper des températures hautes en plaine, on peut aussi achever plus de points d'activateur.

Je vous souhaite beaucoup d'amusement en lisant le bulletin d'information.

Les meilleures 73,
votre président Jens, HB9EKO

Begrüssung der neuen Mitglieder / Salutations des membres nouveaux

Seit dem letzten Newsletter vom Mai 2022 sind folgende Funkamateure neu Mitglied von HB9SOTA geworden:

Depuis le dernier bulletin d'information du mai 2022, les radio-amateurs suivants sont devenus membres de HB9SOTA:

- Urs Sigrist-Mayer, HB9MPN, von Chur

Der Vorstand von HB9SOTA heisst alle neuen Mitglieder in unserem Verein herzlich willkommen.

Le comité directeur de HB9SOTA souhaite la bienvenue à tous les nouveaux membres de notre club.

Gratulationen / Félicitations

von Markus, HB9DIZ (Gratulationen im Reflector)

Seit dem letzten Newsletter haben folgende Mitglieder Milestones erreicht:

Depuis le dernier bulletin d'information, les membres suivantes ont achevés des jalons:

Erster Mountain Goat-Willkommen in der Herde! / Premier "Mountain Goat"-Bienvenue au troupeau!

- HB9CYV, Chris <https://reflector.sota.org.uk/t/chris-hb9cyv-is-a-sota-mountain-goat-now/29392>
- HB9HBU, Anita <https://reflector.sota.org.uk/t/hb9hbu-maaaaahh/29563>
- HB9OME, Robert <https://reflector.sota.org.uk/t/robert-hb9ome-is-a-sota-mountain-goat-now/29672>

Zweiter Mountain Goat / Deuxième "Mountain Goat"

- DM3FAM, Marcel <https://reflector.sota.org.uk/t/a-2nd-mountain-goat-for-marcel-dm3fam/29457>
- HB9CEV, Arthur <https://reflector.sota.org.uk/t/two-further-sota-mountain-goats-for-thuri-hb9cev-and-rene-hb9nbg/29495>
- HB9EVF, Tom <https://reflector.sota.org.uk/t/further-mountain-goats-for-rene-hb9pim-tom-hb9evf-and-sigrid-harry-dl2faz-df7fx/29761>

Dritter Mountain Goat / Troisième "Mountain Goat"

- HB9PIM, René <https://reflector.sota.org.uk/t/further-mountain-goats-for-rene-hb9pim-tom-hb9evf-and-sigrid-harry-dl2faz-df7fx/29761>

Vierter Mountain Goat / Quatrième "Mountain Goat"

- HB9NBG, René <https://reflector.sota.org.uk/t/two-further-sota-mountain-goats-for-thuri-hb9cev-and-rene-hb9nbg/29495>

Sechster Mountain Goat / Sixième "Mountain Goat"

- HB9BQU, Hans <https://reflector.sota.org.uk/t/1-000-completes-and-a-6th-sota-mountain-goat/29147>

Neunter Mountain Goat / Neuvième "Mountain Goat"

- HB9AFI, Kurt <https://reflector.sota.org.uk/t/congrats-to-kurt-hb9afi-9x-mg/29299>

Dreizehnter Mountain Goat / Treizième "Mountain Goat"

- HB9BIN, Jürg <https://reflector.sota.org.uk/t/hb9bin-record-for-s2s/29230/19>

1000 SOTA Completes / Mille SOTA complêts

- HB9BIN, Jürg <https://reflector.sota.org.uk/t/1-000-completes-and-a-6th-sota-mountain-goat/29147>

10000 S2S QSOs / Dix mille QSO S2S

- HB9BIN, Jürg <https://reflector.sota.org.uk/t/hb9bin-record-for-s2s/29230>

50000 S2S Punkte / 50000 points S2S

- HB9BIN, Jürg <https://reflector.sota.org.uk/t/hb9bin-record-for-s2s/29230>

Bericht der 17. Generalversammlung der SOTA-Gruppe Schweiz (HB9SOTA) 2022

von Sabrina, HB3XTZ

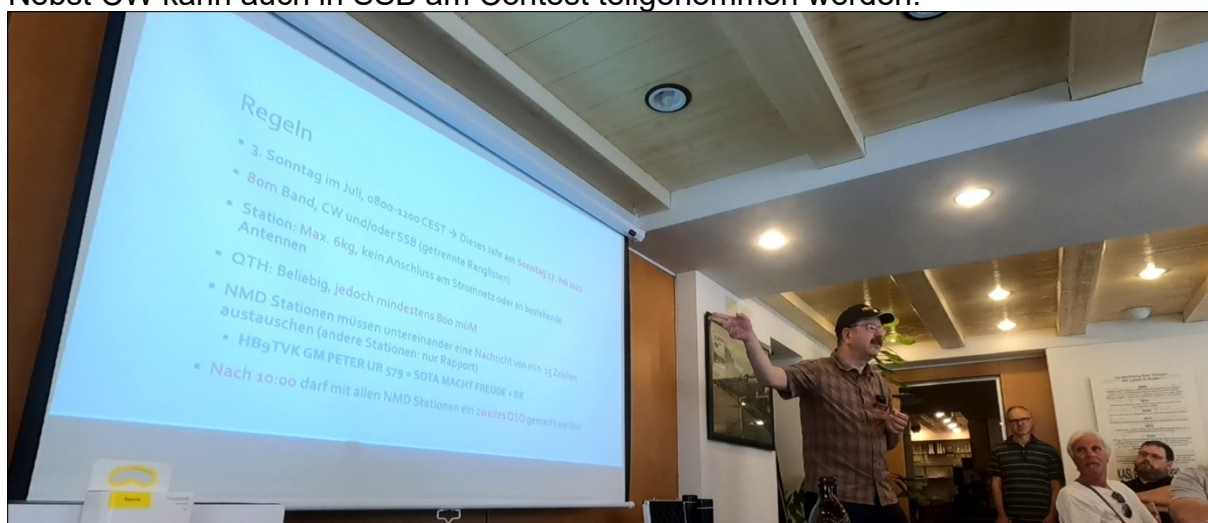
Wie letztes Jahr konnten wir die GV wieder regulär abhalten, es war kein Covid Zertifikat für die Teilnahme notwendig. Im Restaurant Gotthard in Goldau waren wir bestens aufgehoben.

Aus den ursprünglich im Doodle eingetragenen 41 Teilnehmern haben sich kurzfristig noch sechs per Mail angemeldet und weitere fünf haben ohne Anmeldung an dem Event teilgenommen. Die Teilnehmerzahl von 52 führte kurzzeitig zu einer logistischen Herausforderung, Tische mussten umgebaut werden, einige -korrekt und frühzeitig angemeldete- Teilnehmer haben den Vorträgen stehend zugehört. An dieser Stelle meine persönliche Bitte: Wer an Events teilnehmen möchte melde sich bitte möglichst termingerecht an. Das Restaurant konnte glücklicherweise auf die höhere Teilnehmerzahl reagieren und hat uns für das Mittagessen den gesamten Saal geöffnet. Die Menu Anzahl konnte ebenfalls kurzfristig erhöht werden.

Vor der GV kamen wir in den Genuss von drei Vorträgen:

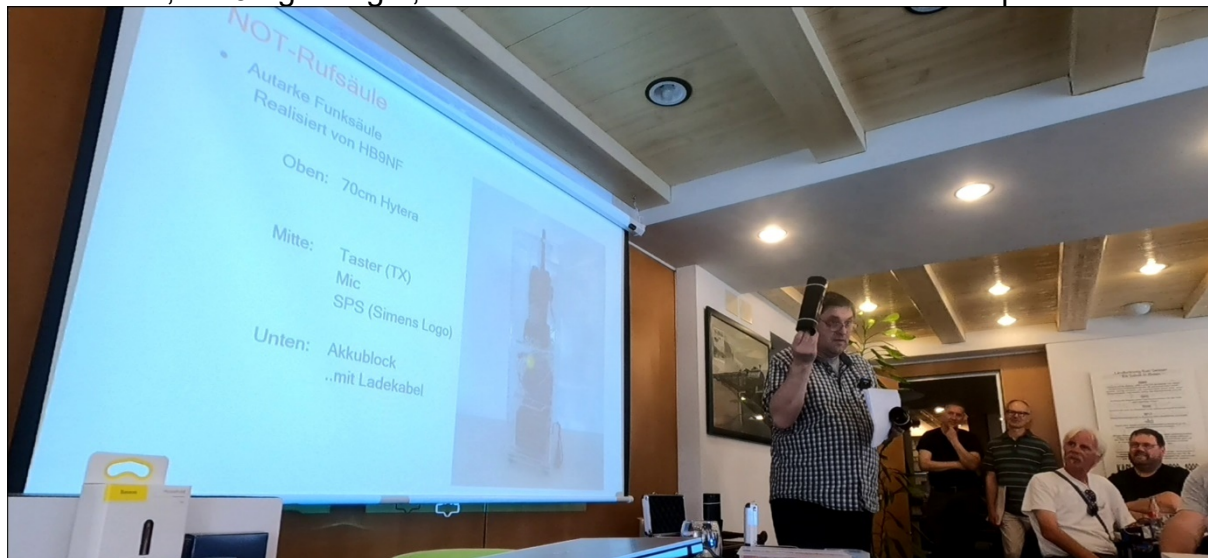
NMD – National Mountain Day von Peter, HB9TVK

Peter stellte uns den NMD vor und erklärte uns die Regeln und die Besonderheiten. Mit viel Herzblut wurde von den NMD Teilnehmern auch in der Pause für den Event Werbung gemacht, für einen Contest, bei dem es um mehr geht, als nur ein «59» auszutauschen. Nebst CW kann auch in SSB am Contest teilgenommen werden.



Notfunk bzw. Stromversorgung von Michael, HB9OOA

Michi erklärte uns ausführlich, was die Vor- und Nachteile verschiedener Akkusysteme sind. Es geht um die Lebensdauer, die Kosten, das Gewicht uvm. Mit viel Humor wurde das Thema vorgetragen. Sicherheitshinweise haben im Vortrag nicht gefehlt. Eine längere Lebensdauer könnte mit der Aufbewahrung des Akkus im Kühlschrank erreicht werden, Michi bestätigte eine Frage von Jürg HB9BIN. Die Antwort löste verständlicherweise einige Lacher aus, als Jürg anfügte, dass er das mit seiner XYL zuhause besprechen müsse.



20m Dipol ohne Anpassung für SOTA von René, HB9PIM

René berichtete uns wie er die Herausforderungen von Antennenausrüstung an einen Aktivierer für sich löste. Stolz präsentierte er einen Antennenmast, ein Stativ und einen 20m Dipol der Marke Eigenbau. Wichtig waren ihm das Gewicht der Ausrüstung, welches 833g beträgt sowie eine Antenne die ohne Anpassung läuft. Bevor die ultraleichte Ausrüstung präsentiert wurde, startete René mit einigen Anmerkungen zur Ausgangssituation und der Theorie.



Die Vorträge sind im Mitgliederbereich der Website als Video verfügbar:

<https://hb9sota.ch/hb9sota-gv-2022/> (Nur nach dem Login verfügbar)

Um 11:00 Uhr eröffnet der Präsident, Jens Nolte HB9EKO, die 17. Generalversammlung unserer Gruppe. Er kann 51 Mitglieder und einen Gast begrüßen.

1. Begrüssung
2. Genehmigung des Protokolls der letzten Generalversammlung
3. Genehmigung der Jahresberichte der Mitglieder des Vorstands (Berichtszeitraum beginnend mit den Berichten der letzten GV)
 - Bericht des Präsidenten
 - Bericht der Aktuarin
 - Bericht des IT-Managers
 - Bericht des technischen Leiters
 - Bericht des Diplommanagers

4. Genehmigung der Jahresrechnung
5. Genehmigung des Berichts der Rechnungsrevisoren
6. Entlastung der Organe

Der Vorstand beantragt der 17. GV den Vorstand und die Revisoren aufgrund der Jahresberichte und des Revisorenberichtes zu entlasten.

7. Festsetzung des Mitgliederbeitrags

Der Vorstand beantragt der 17. GV den Mitgliederbeitrag für das übernächste Vereinsjahr 2023/24 unverändert bei 20 CHF zu belassen. Sie erlaubt dem Kassierer, diesen im Januar 2023 einzuziehen. Der Vorstand bittet alle säumigen Mitglieder, den Jahresbeitrag für das Vereinsjahr 2022 rasch zu bezahlen.

8. Genehmigung des Budgets 2022

9. Anträge der Mitglieder

Von HB9HBU, Anita Und HB9HBV, Jean-Pierre ist der Antrag eingegangen, den Bergaktivierungstag zukünftig an 2 Tagen (Sa und So) durchzuführen.

10. Varia

Verabschiedung von Bruno HB9CBR aus dem Vorstand und Ernennung zum Ehrenmitglied
Alle zur Abstimmung gebrachten Punkte wurden von der Generalversammlung genehmigt.

Dieses Jahr können wir wieder die traditionelle „door prize“ Verlosung durchführen. Paul, HB9DST hat wiederum einige schöne Preise zusammengestellt, welche die Anwesenden gewinnen konnten.

Der Apéro fand an der frischen Luft, auf der Terasse statt. Nach kurzer Zeit waren unsere Tische gedeckt und wir durften uns auf ein feines Viergangmenu freuen, bei dem auch Vegetarier und Veganer auf ihre Kosten kamen.





Um 15:00 Uhr sind Interessierte zu einer Führung im Tierpark Goldau aufgebrochen. Das Thema ist Funktechnik in der Tierwelt und Wildtiere in der Schweizer Berglandschaft von Sam HB9HNS.



Im Umkreis des Restaurants liegen verschiedene SOTA Berge: Morgartenberg HB/SZ-030, Wildspitz/ Rossberg HB/ZG-001, Rigi Kulm HB/SZ-021, Dossen/ Dosse HB/SZ-035, Rigi Hochflue HB/SZ-023, Unter Gibel HB/SZ-039 und Zünggelenflue HB/SZ-037. Acht Mitglieder haben die Gelegenheit ergriffen und nach der GV einen Berg aktiviert.

Bericht Führung im Tierpark Goldau, Funktechnik in der Tierwelt und Wildtiere in der Schweizer Berglandschaft

von Jean-Pierre, HB9HBV

Tierparkführung Goldau

Nach einem guten und reichhaltigen Mittagessen ging es mit einer kleinen Verspätung um ca. 15:00 Uhr endlich los in den Tierpark Goldau. Sam HB9HNS, welcher, wie wir erfahren haben, auch Mitarbeiter des Tierparks ist, hat sich bereit erklärt, mit uns eine Tierparkführung zu machen.

Vom Restaurant aus gingen wir einige Meter bis zum Wärtereingang des Zoos, wo wir Dank Sam das Privileg hatten, ohne Anstehen in den Tierpark zu gelangen.

Von dort aus ging es weiter vorbei an Rothirschen und den Wisent (für mich sehen sie wie Bison aus HI) bis zum Gehege der Bartgeier. Hier konnte man die riesigen Greifvögel von der Nähe aus besichtigen.

Oh Schreck! Da haben sich ja zwei Hasen im Gehege verlaufen, wenn das nur gut geht... Aber keine Sorge, Sam beruhigte uns sofort. Denn der Bartgeier ist definitiv ein Aas Esser und einer der wenigen Vögel, welcher sich hauptsächlich von Knochen ernährt. Er kann Knochen bis zu 20cm Länge direkt verschlucken und sie zu einem späteren Zeitpunkt wieder hochholen, um sie auf Steinen zu zermahlen. So sind die Knochen dann für ihn aber auch für die Jungtiere essbar. Die Flügel der Bartgeier, welche bis zu 2.8m lang sein können, werden von dem Züchter mit Farben und Sender markiert. So kann man sie zum Zweck der Erforschung verfolgen.

Nun ging es weiter zu den verschiedenen Eulen wie dem Steinkauz, Bartkauz etc. und natürlich auch den UHU.

Ebenfalls zu erwähnen ist noch, dass im ganzen Tierpark die Mufflons und die Sikahirsche sich frei bewegen. Zudem darf man diese mit dem Futter, welches man im Tierpark kaufen kann, füttern.

Da der Zeitplan ein wenig eng war, ging es kurz darauf weiter. Als nächstes besuchten wir die Tiere, welchen wir wahrscheinlich bei unseren Alpinen Sota Wanderungen am meisten begegnen, nämlich die Steinböcke. Wir konnten die wunderschönen Tiere bei ihrem Mittagsschlaf beobachten.

Sam hatten uns noch einige Hörner mitgebracht und uns erklärt, wie man durch die Anzahl der Ringe an den Hörnern das Alter der Tiere errechnen kann. Zudem erkennt man an den Bögen am Ende der Hörner, ob es ein Männchen oder Weibchen ist.

Zum Schluss ging es dann noch ins Betriebsgebäude, wo wir die Auffang- und Pflegestation mit ihren Tieren besichtigen konnten. Im Gebäude befindet sich auch noch Futteraufbereitungsstation, wo das ganze Futter für die Tiere des Parks vorbereitet wird, dies teilweise bereits mehrerer Tage im Voraus.

Ebenfalls gibt es einen Quarantänerraum für die kranke Tiere des Zoos oder solchen die vom Kanton zugewiesen wurden. Dieser Raum konnte aber aus Sicherheitsgründen nicht besichtigt werden.

Ja ja, die Zeit ging einmal wieder viel zu schnell vorbei, wir hätten wirklich noch etliche Stunden mit Sam uns im Park verweilen können. Er hat uns wirklich alles Super erklärt.

Aus diesem Grund möchte ich in Vertretung aller 17 Personen, welche bei der Parkbesichtigung dabei waren, mich nochmals ganz herzlich bei dir Sam für die großartige Führung bedanken.

Jean-Pierre HB9HBV

HB9SOTA Aktivitätswochenende / Weekend d'activité 11.06./12.06.2022

von/de Jens, HB9EKO

Am Aktivitätswochenende haben dieses Jahr wieder zahlreiche Stationen teilgenommen und alle Kantone aktiviert.

In den nachfolgenden Grafiken ist eine Übersicht der S2S Aktivitäten aller Aktivierer innerhalb der Schweiz an beiden Tagen. Mit dem darunter stehenden Link könnt Ihr im Internet eine detaillierte Sicht aller Aktivierer aufrufen.

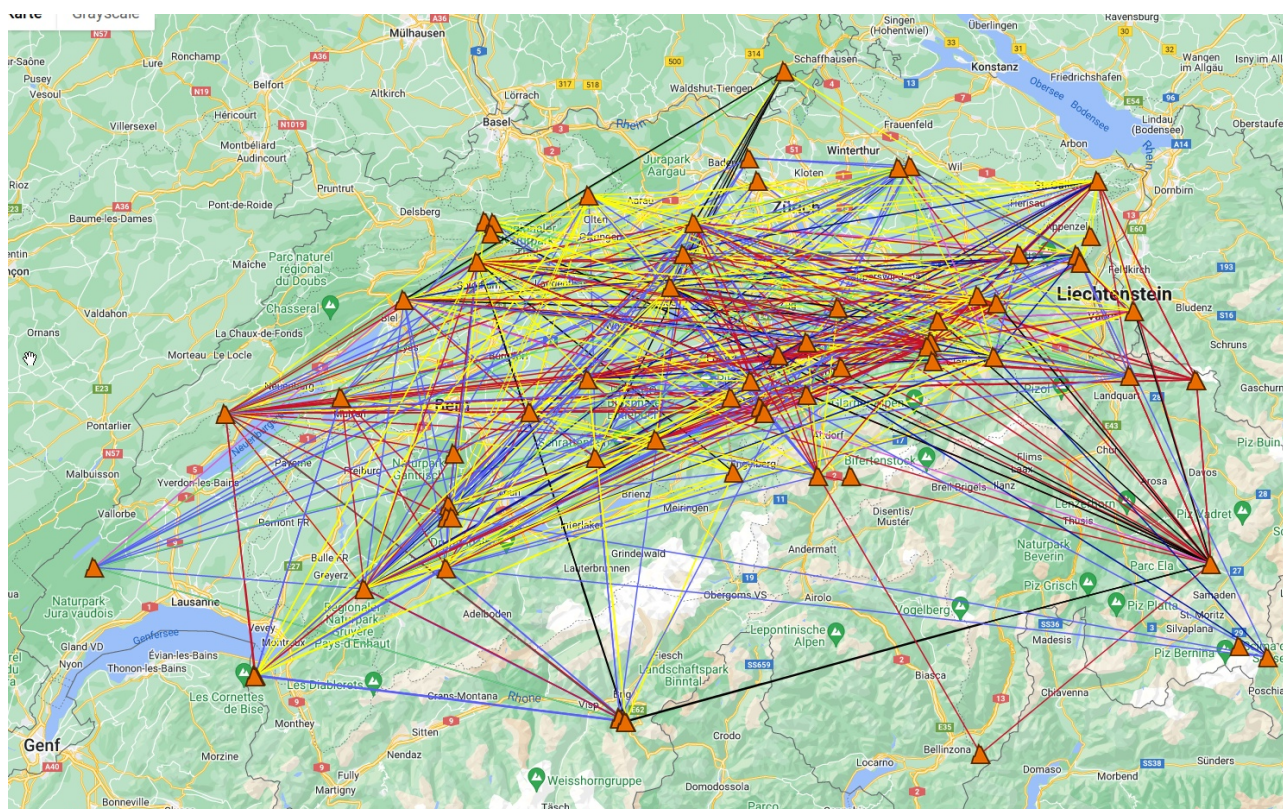
Ich möchte mich bei allen Aktivierern recht herzlich bedanken.

Au week-end d'activité, un grand nombre d'activateurs a participé cet année. Tous les cantons étaient activées.

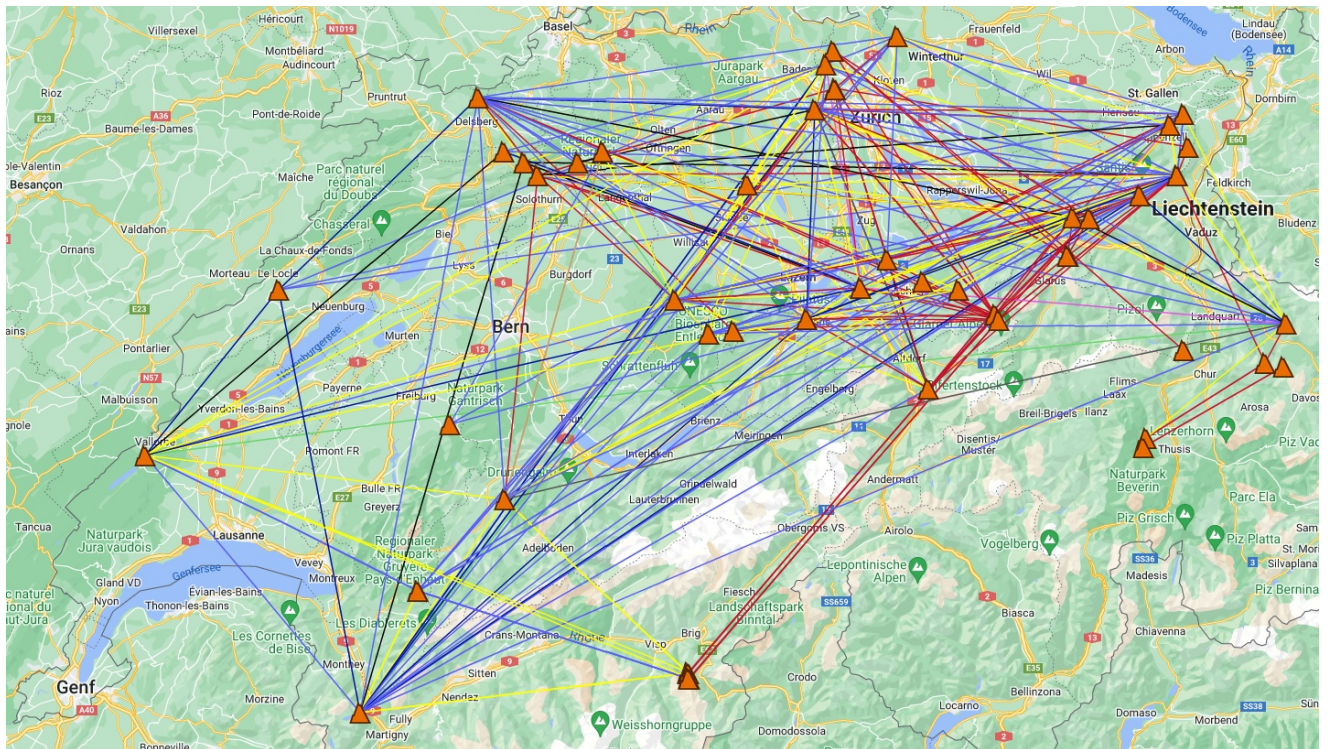
Les images suivantes donnent une vue ensemble des activités S2S de tous les activateurs en Suisse pendant les deux jours. Avec le lien au dessous, vous pouvez adresser une vue détaillé de chaque activateur.

Je voudrais me remercier cordialement à tous les activateurs.

Samstag / Samedi 11.06.22



Interaktive Übersicht / Vue d'ensemble interactive: <https://neon1.net/sota/s2sviz/20220611/>

Sonntag / Dimanche 11.06.22

Interaktive Übersicht / Vue d'ensemble interactive: <https://neon1.net/sota/s2sviz/20220612/>

HB9SOTA Aktivierer-Chaser Gipfeltreffen 09.07.2022 / Réunion Sommet «Activateur-Chasseur» le 09.07.2022

von/de Jens, HB9EKO

Am Samstag dem 09.07. fand unser erstes Aktivierer-Chaser Gipfeltreffen statt. Die Idee war, anstatt reinen Aktivierungen mit anschliessendem Beiz-Besuch ein längeres Treffen zu arrangieren, bei dem auch Chaser die Gelegenheit haben, sich einmal die verschiedenen Stationen der Aktivierer anzuschauen, und natürlich auch ein allgemeiner Austausch zwischen allen SOTA Freunden.

Wir haben uns dazu den Mont Raimeux (HB/JU-001) ausgesucht. Auf dem Summit ist eine Grillstelle mit einigen Picknick Tischen, sowie ein Aussichtsturm. Der Parkplatz ist nur einen kurzen, einfachen Fussmarsch vom Gipfel entfernt. Gute Voraussetzungen für ein Treffen, auch für diejenigen, die keine längeren Wanderungen machen können oder möchten. Aber würde das Treffen auch attraktiv für die Teilnehmer sein?

Die Vorhut bildeten Hawe, HB9GUX und seine XYL Marianne, die bereits am Vorabend mit dem Wohnmobil anreisten, und den Summit erkundeten. Als dann am Samstag die ersten Teilnehmer peu à peu auf dem Parkplatz ankamen, wurden wir von den Beiden bereits mit einer Tasse Kaffee begrüsst. Nach einem gemütlichen Schwätz ging es dann weiter zum Gipfel, wo nach und nach die verschiedenen Teilnehmer eintrafen und ihre Stationen aufbauten.

Für einige Stunden war so die Grillstelle auf dem Gipfel durch HB9SOTA besetzt. Es gab viele Unterhaltungen und auch einen regen Austausch über alle möglichen Themen. Das generelle Feedback war sehr positiv. Beim nächsten Treffen werden wir aufgrund der Rückmeldungen ausdrücklich auch Familienmitglieder dazu einladen. Eine Rückmeldung bezog sich auf den Termin, der mit einem Kontest kollidierte.

Le Samedi, juillet 9, notre première «réunion de sommet Activateur/Chasseur» se passait. L'idée était d'arranger une réunion, au lieu de ne faire que des activations avec visite d'un restaurant après, à laquelle aussi des chasseurs ont l'opportunité de regarder les stations des activateurs différents, et aussi pour avoir une échange générale entre tous les amis SOTA.

Nous avons choisi le mont Raimeux (HB/JU-001). Au sommet, il y a un place de feu avec quelques tables de pique-nique, aussi qu'un tour panoramique. Le parking est seulement une randonnée courte. Bref, des bonnes conditions pour une réunion, aussi pour ceux qui ne peuvent ou veulent pas faire des randonnées longues. Mais est-ce que la réunion serait aussi attractive pour les participants?

Hawe, HB9GUX et son épouse Marianne étaient l'avant-garde, étant arrivées déjà la veille avec leur camping-car. Ils avaient déjà explorés le sommet. Quand les premiers participants arrivaient peu-à-peu le samedi, ils nous avons déjà salués avec une tasse de café. Après une conversation familiale, on commençait la marche au sommet, où les autres participants arrivaient peu à peu et posaient leurs stations.

Pour quelques heures, la place pique-nique au sommet était complètement occupée par HB9SOTA. Il y avait beaucoup de discussions et on échange de n'importe-quels sujets. Les retours étaient généralement positifs. Pour la prochaine réunion sommet, on prend les réactions et nous inviterons aussi des membres de famille. En ce qui concerne la date, il y avait une réaction constatant que ce week-end, un grand contest se passait.

Als Fazit war das Gipfeltreffen jedoch ein gelungener Anlass, den wir nächstes Jahr auf jeden Fall wieder in einem ähnlichen Rahmen wiederholen werden.

Herzlichen Dank an alle Teilnehmer (ich hoffe, die von uns im Nachhinein erstellte Liste ist korrekt und vollständig):

HB0PR Peter
HB3XTZ Sabrina
HB9BHU Fredi
HB9BQU Hans
HB9DLB Matthias
HB9DST Paul
HB9EIV Michael
HB9EKO Jens
HB9FEV Feri
HB9FRP Patrick
HB9GNP Gabriela
HB9GUX Hawe + XYL Marianne
HB9HBU Anita
HB9HBV Jean-Pierre
HB9LAN Fredi
HB9PIM Rene + XYL Monika
HB9XAM Marianne

Hier noch einige Fotos:

Le bilan de la réunion sommet était que nous avons eu un évènement à succes, que nous répéterons en tout cas en un cadre similaire.

Merçi beaucoup à tous les participants (J'espère que la liste que nous avons fait ultérieurement est correcte et complète)

HB0PR Peter
HB3XTZ Sabrina
HB9BHU Fredi
HB9BQU Hans
HB9DLB Matthias
HB9DST Paul
HB9EIV Michael
HB9EKO Jens
HB9FEV Feri
HB9FRP Patrick
HB9GNP Gabriela
HB9GUX Hawe + XYL Marianne
HB9HBU Anita
HB9HBV Jean-Pierre
HB9LAN Fredi
HB9PIM Rene + XYL Monika
HB9XAM Marianne

Voilà encore quelques photos:







HB9SOTA Sommerwanderung / HB9SOTA Randonnée d'été

von Jens HB9EKO

Die HB9SOTA Sommerwanderung am 27.08.22 (Ausweichtermin 3.9.) findet in der Säntisregion statt. Von der Schwägalp aus sind verschiedene Gipfel mit unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden erreichbar:

- Säntis HB/AI-001 (Bähnligipfel)
- Altmann HB/AI-002 (Anspruchsvolle Bergwanderung vom Säntis aus / Klettern)
- Spicher HB/SG-039 (einfache Wanderung T1)
- Schofwisspitz HB/SG-055 (kein Wanderweg auf den Gipfel)
- Pfingstboden HB/SG-059 (einfache Wanderung, gröstenteils T1)

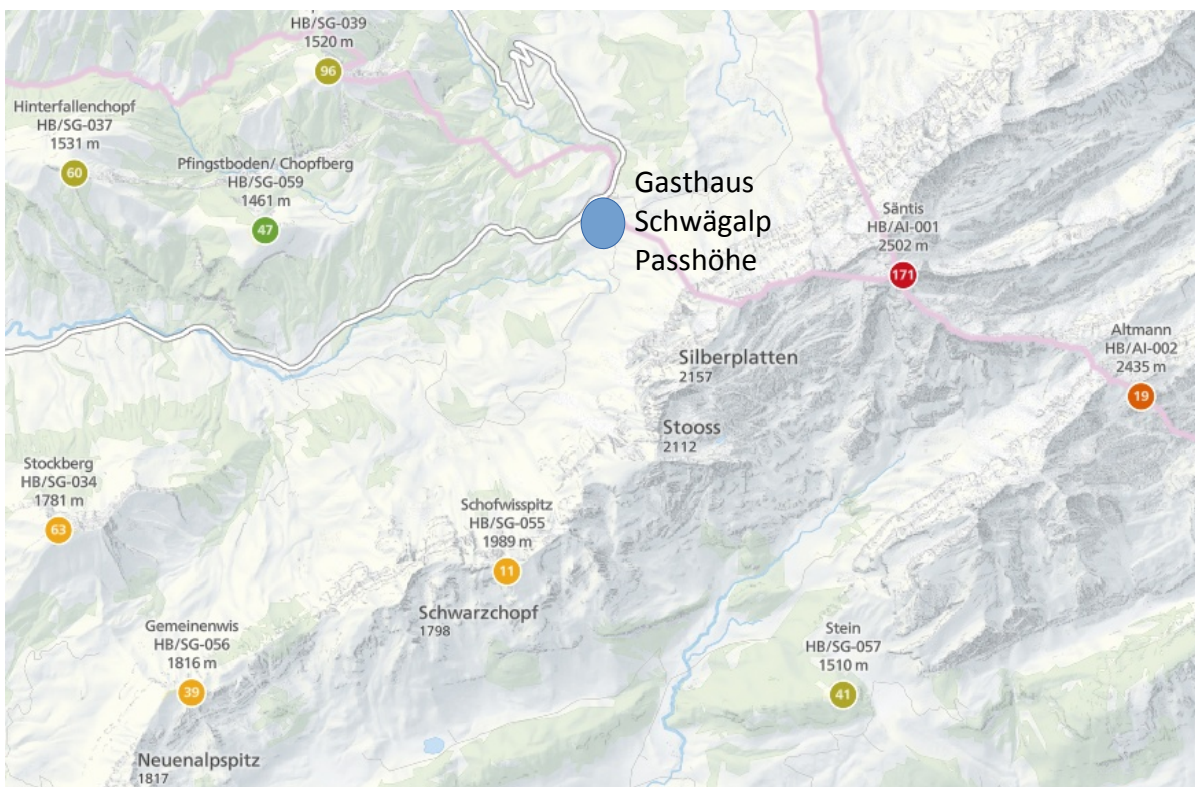
La randonnée d'été de HB9SOTA se passera à la région du Säntis.

À partir de la Schwägalp, il y a des sommets divers avec une variété de difficultés:

- Säntis HB/AI-001 (Sommet Télécabine)
- Altmann HB/AI-002 (Randonnée exigeante à partir du Säntis, avec escalade)
- Spicher HB/SG-039 (Randonnée simple T1)
- Schofwisspitz HB/SG-055 (Sans sentier de randonnée au sommet)
- Pfingstboden HB/SG-059 (Randonnée simple, la plupart T1)

Zum Abschluss treffen wir uns im Berggasthaus Schwägalp Passhöhe, um den Tag ausklingen zu lassen.

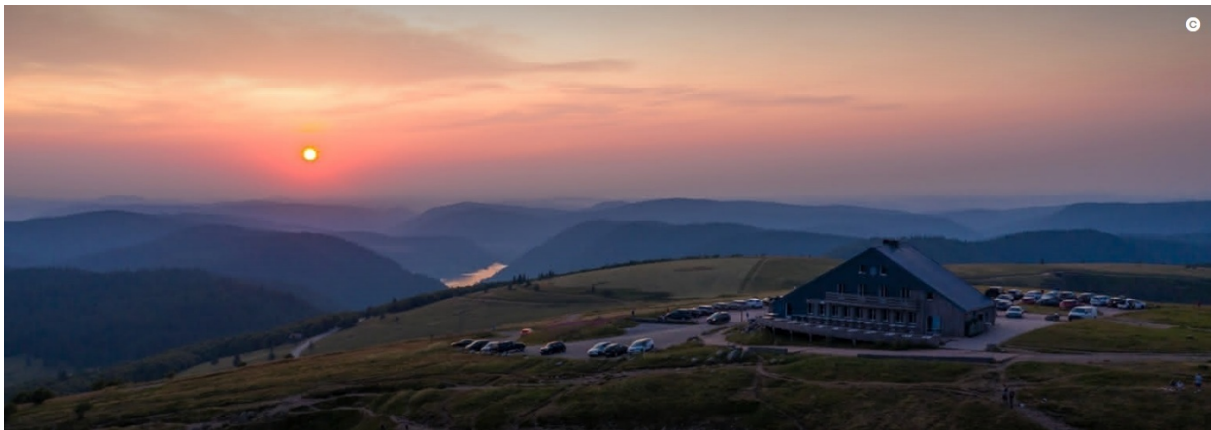
Après, on se rencontre au restaurant Berggasthaus Schwägalp Passhöhe pour finaliser la journée.



Buum! Buum! – Privé!

von Andreas, HB9HCI

Jürg (HB9BIN) sagt: „Wenn ich mit dir losgehe, passiert immer irgendetwas Ungewöhnliches“. Wir sind so oft zusammen unterwegs, dass Lars (SA4BLM), wenn er mein FT4-Signal auf 20 m sieht, schon weiss, dass er Jürg auf 40m in CW erwarten darf. So wollen wir diesmal in die Vogesen (FL/VO-083), weil Jürg, der ja eigentlich schon alle Summits aktiviert hat, da noch eine Pendenz fand: FFF078 – Ein Naturschutzgebiet mit SOTA. Das bedeutet 4 (SOTA) aber 44 (FFF) QSO's. Mit anderen Worten: meine 4 FT4-QSO's sind schnell erledigt, Jürg's 44 CW QSO's dagegen dauern länger. Allerdings ist Jürg als gewiefter CW-OM ziemlich schnell (<1h). Aber ehe wir soweit kommen, gibt es erst einmal einen Aufstieg – d.h. mit Jürg als Beifahrer eine *Auffahrt*: steiniger Forstweg mit Quergräben zur Entwässerung, was wegen der Bodenfreiheit eines VW-Up! zu einem steten Wechsel zwischen Anstossen und Aufstossen führt. (Meine YL empört sich nachträglich, als ich ihr diesen Text vorlese: „Was, du machst so saich?“) Meinem etwas bangen Fragen, ob das so wohl sinnvoll sei, entgegnet Jürg ermunternd: „Du schaffst das schon.“ Entgegen meinen Befürchtungen wird er Recht behalten. Wir kommen tatsächlich oben an und finden die sommerlich verlassenenden Endstationen dreier Skilifte (was nicht verhindert hat, dass eine sich mit lautem Warnegeheul für ein paar Drehungen in Bewegung setzt). Da sich langsam am Himmel bedrohliche Wolken türmen, beeilen wir uns und sind kurz vor den ersten Tropfen bereit für die Abfahrt. Jürgs Vorschlag, doch einfach eine der Skipisten zu nehmen, lehne ich aber diesmal vorsichtshalber ab. (Er behauptet gleich, dass er das nicht ernst gemeint habe). Wir kommen also auch wohlbehalten – Auto nass und dreckig, wir aber trocken - auf der Route des Crêtes an. Aber zum Zurückfahren ist es eigentlich noch zu früh! So suchen wir nach einem weiteren Summit in der Nähe, der mit dem Auto gut erreichbar ist. Die Wahl fällt schliesslich auf FL/VO-002 Le Hohneck, jener Summit, der mir einst im Schneesturm mein Tablet so kaputt gemacht hat, dass ich beschloss en habe: Kein Kabel mehr zwischen Anzeige und Transceiver, was zur Entwicklung der FT8—Box geführt hat.



Le Hohneck, wie der Summit beworben wird: <https://www.visit.alsace/de/231003091-le-hohneck/>

Mittlerweile ist das Gewitter aber so zugange, dass wir auf dem Gipfel von Le Hohneck im Auto erst einmal warten müssen, bevor wir eine Antenne aufstellen können. Nach einem Weilchen haben sich die ganz dunklen Wolken schon etwas verzogen und der Platzregen geht in mittelintensiven Nieselregen über. Also GFK-Mast an ein Geländer gebunden und J-Pol aufgeriggt. Als ich die Koax-Abschirmung versehentlich berühre, hat es aber richtig „gekribbelt“. Die Gewitter-Elektrostatik ist offenbar noch nicht völlig entladen. Aber im Auto fühlen wir uns in Faraday's Käfig geborgen.

Allerdings währte die Geborgenheit nicht lange: Neben uns taucht aus dem Regen zwischen grünem Pullover und blondem Kurzhaarschnitt ein rot angelaufenes Gesicht auf, aus dessen

Mund, durch lautstarken, französischen Wortschwall unterbrochen „Buum Buuuuum“ erschallt. Obwohl Jürg langsam das Fenster öffnet, wissen wir nicht recht, was in ihn gefahren ist. Sollte er von jemandem im Restaurant daraufhin gewiesen worden sein, dass solch Antenne im Gewitter gefährlich sein könnte. Dann wäre sein „Buum“ eine lautmalerische Simulation des Donners. Wir willigen schliesslich ein: Antenne wieder einziehen.

Nun beraten wir, wie weiter? „Ich nehme meine Sachen und gehe auf den Top“, sagt Jürg und tut's. Ich suche etwas abseits einen Wegweiser, der als Antennenhalter dienen soll. Also zurück an den Start: Meine Antenne mache aber dann ich doch lieber an einem Weidezaunpfosten fest. Naja „fest“: er steckt etwas locker im Boden – glücklicherweise, wie sich gleich herausstellen wird. Ich verbinde meinen KX2 mit Antenne und FT8--Box und mache meine QSO's In der Ferne sehe ich den grünen Pullover wieder, diesmal Richtung Jürg. Ich sehe seine Antenne, während er selbst hinter einem Wall verschwunden ist. Nach einer Weile sehe ich seine Antenne nicht mehr – und denke mir meinen Teil.

Zwei QSO's sind schon im Log. Das dritte läuft gerade, da taucht der grüne Pullover wieder auf und nimmt Richtung meine Antenne. Angekommen nimmt er den Mast in beide Hände und versucht ihn abzubrechen. Jetzt reicht es mir! Mit einem lautstarken „STOP!“ gehe ich auf ihn zu. Aber der Inhalt des grünen Pullovers gehört zu der Sorte Mensch, die beim Sprechen und beim Verstehen in eine Totschleife geraten oder, um es mit Mephisto zu sagen: „Du musst es *dreimal* sagen!“. Also erst (oder schon?) mein zweites „STOP“ gebietet ihm Einhalt, aber nur um nun mir einen neuen Wortschwall zu widmen. (Ein Glück, dass der Boden so weich war, dass er nur den Weidezaunpfahl aus dem Boden würgte, der Mast hielt seiner Würgerei stand!

Für meine schwachen Französisch-Kenntnisse stach nun ein neues Wort heraus: „privé!“. Er sagte es so oft, dass sogar ich verstanden habe, woher er sein Recht ableitet, meine Antenne zu malträtieren. Also Deeskalieren: Mit klaren Gesten mache ich ihm (wieder fast in Endlosschleife deutlich: compris! (ich zeige auf mich) privé! (Ich zeige auf sein Restaurant). Irgendwann begreift er tatsächlich, dass ich begriffen habe und verzieht sich. Ich ziehe meinen Antennenmast wieder ein. Aber mich ärgert das fehlende vierte QSO. Also nutze ich die benachbarten Weidezaunpfähle und schlaufe meinen J-Pol horizontal auf 50 cm Höhe über dem Boden. Und tatsächlich: ein Italiener fährt das QSO mit einer Empfangsfeldstärke von -24dB. Das ist die unterste Grenze der Empfindlichkeit bei FT8! Ok – Summit aktiviert. Ich packe zusammen und kümmere mich um Jürg.

Der hat tatsächlich nun seine Notantenne (Stabantenne) an seinen KX2 gesteckt und morst unter seiner Jacke, weil er sonst auf seinem Tablet den Bildschirm nicht erkennen kann, denn es ist mittlerweile heller geworden. Auch er hat seine 4 QSO's im Log. Aber: Da er seine Ausrüstung auf der metallenen Panoramatafel aufgebaut hat, waren einige Touristen unwillig, weil sie Colmar nicht orten konnten. (Zu sehen war wegen der Wolken sowieso nichts.) Damit nicht genug: Wegen der elektrostatischen Aufladung zauberte sein Finger auf seinem Tablet immer neue Sonderzeichen in die Rufzeichen. Er musste sich tatsächlich an der Panoramatafel dauernd erden. (Erdet Eure Geräte bevor sie Euch erden!)

Wir packen also endgültig zusammen und beschliessen ohne weitere Summits nach Hause zu fahren und unser Pullovertrauma zu verarbeiten....

Als ich nun Jens (HB9EKO) diesen Text für unseren Newsletter schicke, antwortet er postwendend:

Das grosse Verbotsschild für Amateurfunk an der Einfahrt des Parkplatzes ist ja nicht zu übersehen. Ich habe das Problem so gelöst, dass ich den Wanderweg ein Stück weiter gegangen bin, so lange bis ich das Restaurant nicht mehr gesehen habe. Lt. Höhenmesser war das etwa 10 Höhenmeter unterhalb des Gipfels, also noch in der Aktivierungszone. Als "Retourkutsche" habe ich dann nach der Aktivierung auf das Znacht im Restaurant verzichtet und bin ein Stück weiter gefahren. Es gibt ja in der Gegend recht viel und gute Auswahl :-)"



Öhm - Verbotsschild? „nicht zu übersehen“? Muss ich jetzt noch rot werden?
Bleiben wir also sachlich und fassen zusammen:

Die Moral von der Geschicht:
Aktiviere solche Berge nicht.
Kannst Du's doch nicht lassen,
tu es nicht auf der Terrass'n.
Die Füchse kamen längst dahinter:
Hier aktivier'n wir nur im Winter.
Mich aber lehrte meine erste Reise:
In Sturm und Eis ist es auch Sch...

Andreas HB9HCI

SOTA Aktivierung auf Mallorca: eine Erkundung und Tipps.

von Patrick, ON4BCA

Allgemeines

Die Serra Tramuntana ist etwa 90 km lang parallel zur NW Küste von Mallorca.

Diese Bergzone ist UNESCO Welterbe.

Es gibt etwa 80 SOTA Gipfel auf Mallorca, die sich nach Punkten etwa so verteilen:

10 Punkte: 6

8 Punkte: 9

6 Punkte: 10

4 Punkte: 13

2 Punkte: 33

1 Punkt: 8

Vom 16 bis 26 Mai 2022 habe ich Wanderurlaub auf Mallorca (EA6) gemacht. Dabei habe ich besonders beachtet was wichtig sein könnte, wenn man dort SOTA aktivieren möchte. Hier berichte ich über meine Erfahrungen.

Klima

Aktivierungen in den Monaten Mai bis September kann ich nicht empfehlen, die Temperaturen sind sehr hoch. Dieses Jahr hatte ich fast immer über 30 Grad im Schatten, an manchen Tagen Höchstwerte über 35 Grad. Es gibt sehr wenig Schatten, die Bäume sind niedriger, die Sonne steht höher. Gipfel sind oft schattenlos. Im Anstieg sind in der Hitze wohl 0,7 bis 1l Trinkwasser pro Stunde einzurechnen.

Sonnenaufgang, Sonnenuntergang

Im Mai ergab sich zwischen meinem Standort in Belgien (JO21GH) und Mallorca ein erheblicher Unterschied von Sonnenaufgang und Untergang. Sonnenaufgang auf Mallorca ist 45 Minuten später als in Belgien.

Wege und Wegmarkierungen

Wegmarkierungen sind eher selten, Ausnahme vielleicht der Wanderweg GR 221. Orientieren muss man sich mit eigenen Mitteln. Steinmännchen gibt es aber manchmal so viele, dass sie zur Orientierung nicht benutzbar sind.

Zustand der Pfade: Vorsicht ist hier geboten, viele Steinchen im Murmelformat, beim Abstieg hohe Gefahr des Ausrutschens. Jedes Jahr gibt es bei Bergwanderungen auf Mallorca Todesfälle und Rettungsaktionen. Ich empfehle Wander/Bergschuhe in der Kategorie von mindestens B. Wanderkartenempfehlung: 1:35000

Benutzung des öffentlichen Verkehrs auf Mallorca

Wie im Spinnennetz verläuft alles Richtung Palma de Mallorca, deshalb ist zeitaufwendiges Umsteigen manchmal nötig. Es empfiehlt sich eine gute Wahl des Ausgangsstandorts.

Wie benutzt man den Bus?

Wenn Sie keine Intermodal-Karte haben, ist die kontaktlose Bankkarte die beste Möglichkeit, um mit Bus, Zug oder U-Bahn unterwegs zu sein. Sie ist insbesondere für Personen und Familien gedacht, die zu Besuch auf Mallorca sind. Egal, ob Debit- oder Kreditkarte: mit der Bankkarte können Sie das TIB-Verkehrsnetz auf Mallorca nutzen, ohne vorher eine Fahrkarte kaufen zu müssen. Die Karte muss nur beim Ein- und Aussteigen im Bus, Zug oder in der U-Bahn entwertet werden. Ganz einfach! Bei der Nutzung derselben Bankkarte

werden außerdem bedeutende Ermäßigungen für Gruppen mit bis zu 5 Personen angeboten.

Entwerten beim Ein- und Aussteigen

Für jedes Gruppenmitglied muss dieselbe Bankkarte beim Einsteigen und beim Aussteigen im Bus entwertet werden. Im Eisenbahnnetz erfolgt die Entwertung beim Betreten und Verlassen der Bahnhöfe. Achtung! Es wird ein Bußgeld von 0,50 € für jede Person erhoben, die nicht diese doppelte Entwertung vornimmt.

Umsteigen

Erlaubt sind 2 Umstiege auf Fahrten mit 3 verschiedenen Linien (Bus, Bahn oder U-Bahn), sofern zwischen der Entwertung beim Aussteigen aus einer Linie und der Entwertung beim Einsteigen in eine andere Linie nicht mehr als 60 Minuten liegen. Eine gute Nachricht! Egal, wie lang die Fahrt ist, Sie bezahlen nie mehr als 4 Stufen.

Tarifsystem

Bei unserem Tarifsystem rechnen wir in Sprüngen. Wer eine Tarifzonengrenze überquert, macht einen Sprung. Wenn sich die gefahrene Strecke innerhalb derselben Tarifzone befindet, wird der Tarif für 0 Sprünge berechnet.

Fahrpläne und Informationen Online Verfügbar auch in Deutsch:

<https://www.tib.org/de/web/ctm/inici>

Sauber und mit Airco.

Achtung, bei weniger gutem Wetter wollen alle nach Palma, da gibt es dann nur noch Stehplätze. Gleiche Situation wenn Märkte sind.

Streckenplan auf Mallorca:



In Palma befindet sich der Busbahnhof unterirdisch genau neben dem Bahnhof im Stadtzentrum gegenüber der Plaça d' Espanya.



Standort wählen

Ich empfehle Valldemossa oder Soller.

Mein eigener Standort war Peguera (Hotel Linda Playa) am Südrand der Serra Tramuntana.

Europäischer Bergaktivitätstag am 17.09.2022 / Jour d'activité Européen au 17.09.2022

von Jens, HB9EKO

Der von meinem Vorgänger Jürg, HB9BIN ins Leben gerufene Europäische Bergaktivitätstag, der bislang parallel zum OE SOTA Tag stattfand, erfreute sich in den vergangenen Jahren grosser Beliebtheit. Mit einem enormen Angebot an Europäischen S2S Verbindungen, war der Anlass insbesondere für S2S Punktesammler extrem attraktiv.

Gerne möchte ich diese Tradition aufrecht erhalten, und habe mich auch auf der Ham Radio mit Sylvia OE5YYN dazu ausgetauscht.

Was ich dieses Jahr nicht möchte ist ein Wettbewerbscharakter des Aktivitätstags mit Preisen, die an gewisse Kriterien geknüpft sind. Dies hat in der Vergangenheit zu einer gewissen Kreativität geführt, die nicht immer in die richtige Richtung ging.

Daher wird es allenfalls die Möglichkeit geben, sich um einen Preis beim HB9SOTA Vorstand zu bewerben, wenn der entsprechende Aktivierer der Meinung ist, eine aussergewöhnliche Leistung im Rahmen des Aktivitätstags. Ob und an wen ein Preis verliehen wird würde dann eine Jury, bestehend aus Mitgliedern des Vorstands von HB9SOTA entscheiden.

Weitere Details werden im SOTA Reflector folgen.

Le jour d'activité Européen qui était créé par mon devancier Jürg, HB9BIN, se passait jusqu'à maintenant en même temps que le jour SOTE OE, et était très apprécié. L'offre des stations S2S européennes était énorme, l'événement était donc extrêmement attractif pour des chasseurs des points S2S.

Je voudrais bien garder cette tradition, et j'ai aussi discuté avec Sylvia, OE5YYN à la Ham Radio à Friedrichshafen.

Ce que je ne voudrais pas faire cette année est un contest avec des prix pour obtenir certaines critères. Au passé, cela a créé une certaine créativité à une direction pas toujours juste.

Possiblement, il y aura donc la possibilité de poser une application pour un prix au directoire HB9SOTA, si l'activateur es d'avis d'avoir fait un effort extraordinaire en cadre de ce jour d'activité. Un jury qui se compose des membres du directoire HB9SOTA déciderait si et si oui à qui il y aurait une remise de prix.

Des détails suivront au SOTA Reflector.

OE5 SOTA Tag

von Jürg, HB9BIN

Die folgende Einladung für den OE5 HB9SOTA Tag hat mir Jürg, HB9BIN weitergeleitet.

EINLADUNG ZUM OE5 SOTA TAG 2022

Der alljährliche OE5 SOTA TAG findet heuer, zeitgleich mit dem österreichweiten „OE SOTA Aktivitätstag“, am **Samstag, 17. September 2022** in der Region Ennstal statt. Im Südosten von Oberösterreich warten zahlreiche Berggipfel in verschiedenen Schwierigkeitsstufen darauf, von dir aktiviert zu werden.

Der Vormittag steht ganz im Zeichen von hoffentlich zahlreichen Bergaktivierungen. Bitte kündige deine geplante Bergtour auf SOTAwatch an, um Doppelaktivierungen zu vermeiden. Die Erfahrung der letzten Jahre hat uns gezeigt, dass vor allem auf dem 2m-Band sehr viel Betrieb sein wird ... daher möchte ich dich bitten, die Anrufrequenz (145.500) nicht zu lange zu blockieren.

Der OE5 SOTA TAG wird ab 16:00 LT im Gasthaus Blasl in Losenstein mit einem gemütlichen Zusammentreffen und Erfahrungsaustausch abgerundet.

Gasthof Blasl
Bahnhofstraße 3
4460 Losenstein
<https://www.gasthof-blasl.at/>

Wenn dir zwischen deiner Aktivierung und dem Treffen im Gasthaus noch etwas Zeit bleibt kannst du die Burg Losenstein besuchen. Auf der Homepage <http://www.burglosenstein.at/> gibt es neben ausführlichen Informationen auch einen kostenlosen Audioguide für deine individuelle Führung (Dauer ca. 60 Minuten). Außerdem kann die Burg im Rahmen des World Castle Awards natürlich auch aktiviert werden (WCA OE-00677).

Neuigkeiten und aktuelle Informationen über die Veranstaltung gibt es auf den Seiten des ÖVSV, am „SOTA Reflector“ und auch auf der Facebook-Gruppe „SOTA Austria“. Alle interessierten Funkamateure*innen sind ganz herzlich zur Teilnahme am OE5 SOTA TAG eingeladen. Auf zahlreiche Beteiligung freut sich

Martin, OE5REO
SOTA Regionalmanager OE5

Hilfreiche Links:

<https://sotawatch.sota.org.uk/>
<https://oe5.oevsv.at/2022/sota-tag/>
<https://reflector.sota.org.uk/t/oe5-sota-day-2022/>
<https://www.facebook.com/events/711885013308606/>



HB9SOTA-Jahresprogramm und Terminkalender 2022 / 2023

Das Jahresprogramm enthält Termine bis 2023. Der Vorstand von HB9SOTA lädt euch ein, an folgenden Veranstaltungen teilzunehmen bzw. die untenstehenden Termine zu beachten.

Was?	Wann?	Wo?	Bemerkungen
Sommerwanderung	27.8.2022 Ersatzdatum: 3.9.2022	Schwägalp/Säntis Gebiet	Von der Schwägalp aus kann eine gute Auswahl von Gipfeln – von Bähnlipfel bis hin zu anspruchsvollen Klettergipfeln – aktiviert werden. Zum Abschluss treffen wir uns im Gasthaus Schwägalp Passhöhe.
3. Europäischer Bergaktivitätstag	17. September 2022		Jeder Aktivator bestimmt den Standort und die Dauer seiner Aktivierung selbst.
HB9SOTA Cleanup Month	September 2022	September 2022	Jeder Aktivator beseitigt möglichst viel Abfall auf den Aktivierungen
Surplus Party	29.10.2022	Zofingen	
Winterwanderung	18.2.2023 Ersatzdatum: 25.2.2023	Noch offen	
18. HB9SOTA-GV 2023	13.5.2023	Weissenstein	
Ham Radio 2023	23.-25.6.2023	Friedrichshafen	

HB9SOTA-Programme Annuel et Calendrier 2022 / 2023

Le programme annuel contient des évènements jusqu' à 2022. Le directoire de HB9SOTA vous invite de participer aux évènements suivants, et considérer les dates au dessous, respectivement.

Quoi?	Quand?	Où?	Commentaires
Randonnée d'été	27.8.2022 Date de remplacement: 3.9.2022	Schwägalp/Säntis Gebiet	À partir de la Schwägalp, on eut activer une bonne selection de sommets - un sommet télécabine jusqu'aux excalades exigeantes. À la fin, on se rencontre au "Gasthaus Schwägalp Passhöhe".
3ème journée d'Activité de Montagne Européen	17 Septembre 2022		Chaque activateur choisit sa position et la durée de son activation lui-même.
HB9SOTA Mois de Nettoyage	Septembre 2022		Chaque activateur élimine des déchets les plus possible pendant ses activations.
Surplus Party	29.10.2022	Zofingen	
Randonné d'hiver	18.2.2023 Date de remplacement: 25.2.2023	Encore ouvert	
18. HB9SOTA-GV 2023	13.5.2023	Weissenstein	
Ham Radio 2023	23.-25.6.2023	Friedrichshafen	

Impressum

Der HB9SOTA-Newsletter ist die offizielle Zeitschrift der SOTA-Gruppe Schweiz, welche am 16.5.2005 als Verein gemäss ZGB, Art. 60ff. gegründet wurde. Die Publikation erscheint quartalsweise oder je nach Bedarf. Die Autoren zeichnen für den Inhalt des HB9SOTA-Newsletters verantwortlich. Ältere Newsletter können unter <https://hb9sota.ch/hb9sota-news/> nachgelesen werden.

Bei korrekter Quellenangabe dürfen die Inhalte dieses Newsletters - ohne Rückfrage beim Herausgeber - im Sinne des Bergfunkens weiterverwendet werden.

Eure Beiträge machen den SOTA-Newsletter interessanter!.

Le bulletin HB9SOTA est le magazine officiel de la groupe SOTA Suisse, qui était fondée comme club le 16.05.2005 selon code civil, Art. 60 ff. La publication parait chaque trimestre ou selon demande. Les auteurs sont responsables pour le contenu du bulletin HB9SOTA. Des bulletins vieux peuvent être obtenus chez <https://hb9sota.ch/hb9sota-news/>.

Avec une propre indication de la source, le contenu de ce bulletin peut être utilisé pour redistribution dans le sens de l'opération radio aux montagnes, sans demande d'autorisation au distributeur.

Vos contributions rendent le bulletin plus intéressant!